Inde	x of	Claim	S

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/632,413	RICHARD ET AL.
Examiner	Art Unit
Casey Hagopian	1615

1	Rejected	•	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
٦	Interference

A	Appeal
0	Objected

								1	لببا	
		<u> </u>								
Cla	ıım	Date								
_	Original	၂ မွ								
Final	igir	4/28/06								
4	Ö	4/2								
	_	-/								
	1 2 3 4 5 6 7 8	<b>Y</b>		_						
	2	1								
	3	╀	_							
	4									$\square$
	כ	¥								$\square$
	7	ļ <b>~</b> ,						_		
	/	Ņ								$\vdash \vdash$
	8	N,								$\square$
	9	N								$\dashv$
	10	<b>Y</b>								
	11	1							_	$\dashv$
	10 11 12 13 14 15 16	<b>J</b> ,		_						$\vdash \vdash$
	13	V				<u> </u>				dash
	14	<b>V</b>							_	Щ
	15	Ŋ						_		$\vdash \dashv$
	16	Ň							<u> </u>	Щ
	17	/	<u> </u>						<b> </b>	$\vdash$
	18	<u>./</u>								
	19	<b>V</b>								
	20									Щ
	21									
	22						_			
	23									
	24									
ļ	25	<u> </u>					_			
	26	_								
	27	ļ								
	28							<u> </u>		
	29	ļ		_						Щ
	30	igspace							<u> </u>	Щ
	31		ļ						ļ	Щ
	32	_	<u> </u>	L					ļ	
	33	<b> </b>	<u> </u>					_	<u> </u>	Щ
	34	<u> </u>	<u> </u>							Щ
	35					<u> </u>			<u> </u>	Ш
	36	_		<u> </u>					<u> </u>	Ш
	37	_			<u> </u>				<u> </u>	
	38									
	39	_							<u> </u>	Щ
<u> </u>	40				<u> </u>					
	41									
	42	<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>	Щ
	43								_	Щ
	44	<u> </u>								
	45								<u> </u>	Ш
	46									
	47		_	_						Ш
	48									
	49									
	50	1					I		I	

	.i	Date								
Cla	im					Jate	<del>}</del>		$\overline{}$	
Finat	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62						<u> </u>			
<u> </u>	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68								_	
	69									
	70						_			
	71									
	72									
	73									
<u> </u>	74									
	75 76	$\vdash$			_		_		$\vdash$	_
<b></b>	77						_		$\vdash$	
	78								_	_
<u> </u>	79	_	$\vdash$							
	80		-		-			_	_	
	81									
$\vdash$	82									
	83									
	84					_				
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97								_	
	98									
	99									

Tell	Cla					Date	•				
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149											
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		101									H
103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     148   149											
104   105     106   107     108   109     110   111     112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149				_							
105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149											
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140											
107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     148   149											
108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     148   149		107					·				
109		108									
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		109									
112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149											
113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149											
114   115     116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     144   145     146   147     148   149				<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		
115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149					<u> </u>	ļ					
116   117     118   119     120   121     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			_	
117   118     119   120     121   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149			<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				$\vdash$
118   119     120   121     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149	-		_				_				$\sqcup$
119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149	<del></del>		_	<u> </u>	_		<u> </u>	_			
120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     144   145     148   149			<u> </u>	┝	┝		-		<u> </u>	<del> </del>	
121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149				<del> </del>	├—		<u> </u>				
122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     144   145     146   147     148   149		_		<del> </del>	-	-	-			-	$\vdash$
123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     148   149	-		-			-	_			<u> </u>	
124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     148   149			ļ		-	┝	<del> </del>			_	$\vdash$
125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149			-	$\vdash$			├		<del> </del>	_	$\vdash$
126   127     128      129      130      131      132      133      134      135      136      137      138      139      140      141      142      143      144      145      146      148      149				$\vdash$	-		├	-	-	-	$\vdash$
127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     148   149						$\vdash$	<del>                                     </del>				$\vdash$
128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149			├	$\vdash$		一	_	-	-		$\square$
129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149				$\vdash$	-	_		-	-		
130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		-									
131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149											П
132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     143   144     145   146     148   149		<del></del>	_								
133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		<del></del>									
135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     148   149		•									
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		134									
137   138     139   140     141   141     142   143     144   145     146   147     148   149		135									
138		136									
139   ————————————————————————————————————		<del>-</del>				<u> </u>					
140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		•	_	_			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
141   142   143   144   145   146   147   148   149				<u> </u>		ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	
142   143   144   145   146   147   148   149			_	ļ		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	
143						_		<u> </u>	-		
144	•	•	$\vdash$	-		-		<del> </del> -		<del> </del> —	$\vdash$
145			<del>                                     </del>	-	$\vdash$			-	-		$\vdash \vdash$
146		_		<del> </del>		-	$\vdash$	-	├─	<del> </del>	├┤
147		<del></del>			$\vdash$			$\vdash$	<del> </del>	-	H
148		<del></del>		$\vdash$	-		-	-	<del>                                     </del>		H
149			-	-		-	-	-	-		$\vdash \vdash$
					-		-				
150       1		150	$\vdash$	$\vdash$				<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	
	-	, , , , ,	<u>.                                    </u>		-	<u> </u>	<del></del>		<del>-</del>		